

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,439 Гкал

Qмес= 0,310 Гкал

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 53Б

за апрель 2024 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплотенергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
18.03	00	95659	86844	2875,894	24525	066615	
17.04	24	100515	91144	2997,501	25265	067199	
<b>ИТОГО</b>		<b>4856</b>	<b>4300</b>	<b>121,607</b>	<b>740</b>	<b>584</b>	

ПУ № 175046

$Q_E =$	123,672
$V_{подп.} =$	584
$V_{х.в.} =$	0

Гкал

$Q = 122,270$  (Гкал)

м³

$Q_{(гвс)} = 1,402$  (Гкал)

м³

$V_{подп.} = 584$  (м³)

АО «Омск ГТЭС»  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборной учёта тепловой энергии

19 АПР 2024

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
всего за отчет

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Руководитель \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
Мухометов С.С. \_\_\_\_\_ Должность, Ф.И.О.

подпись

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_  
(должность)

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Цветаев С.В. \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/03/24г.-17/04/24г.

Абонент: 2 Поселковоя 53Б

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сеп. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

Заводской номер 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хВ244

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
18/03/24	68.66	45.47	23.19	154.07	150.80	134.14	132.85	17.95	5.46	5.11	4.220	0.726	24	0	
19/03/24	71.63	47.36	24.27	158.91	155.28	138.99	137.52	17.76	5.44	5.09	4.518	0.758	24	0	
20/03/24	72.40	48.35	24.05	162.88	159.05	142.85	141.27	17.78	5.43	5.04	4.594	0.773	24	0	
21/03/24	70.37	47.59	22.78	161.27	157.72	141.99	140.45	17.27	5.45	5.07	4.324	0.731	24	0	
22/03/24	69.49	46.81	22.68	159.31	155.85	140.13	138.66	17.19	5.40	5.03	4.253	0.718	24	0	
23/03/24	68.56	45.97	22.59	156.31	153.00	137.24	135.85	17.15	5.43	5.07	4.154	0.702	24	0	
24/03/24	67.52	45.77	21.75	154.44	151.25	134.97	133.66	17.59	5.35	5.00	4.003	0.706	24	0	
25/03/24	65.37	44.75	20.62	154.36	151.37	135.93	134.64	16.73	5.44	5.08	3.782	0.665	24	0	
26/03/24	64.73	44.22	20.51	153.76	150.82	133.44	132.22	18.60	5.45	5.10	3.821	0.729	24	0	
27/03/24	65.12	44.58	20.54	152.30	149.35	135.15	133.89	15.46	5.47	5.11	3.676	0.613	24	0	
28/03/24	65.07	45.13	19.94	157.41	154.37	138.82	137.47	16.90	5.48	5.11	3.751	0.676	24	0	
29/03/24	64.15	44.56	19.59	157.18	154.24	137.68	136.41	17.83	5.45	5.09	3.722	0.705	24	0	
30/03/24	65.10	44.66	20.44	155.83	152.84	135.69	134.43	18.41	5.43	5.08	3.851	0.730	24	0	
31/03/24	65.39	44.66	20.73	156.05	152.99	135.24	133.96	19.03	5.40	5.04	3.922	0.752	24	0	
01/04/24	63.15	43.28	19.87	150.33	147.59	132.45	131.27	16.32	5.42	5.07	3.554	0.624	24	0	
02/04/24	64.06	43.68	20.38	153.20	150.34	133.46	132.27	18.07	5.43	5.08	3.760	0.697	24	0	
03/04/24	63.94	43.68	20.26	155.23	152.33	134.64	133.41	18.92	5.43	5.07	3.815	0.735	24	0	
04/04/24	64.46	44.65	19.81	160.83	157.81	140.68	139.39	18.42	5.41	5.01	3.852	0.732	24	0	
05/04/24	65.48	46.08	19.40	169.30	166.00	150.92	149.39	16.61	5.46	5.00	3.900	0.686	24	0	
06/04/24	65.47	46.87	18.60	146.12	143.26	128.98	127.62	15.64	5.44	4.96	3.317	0.650	20	4	*
07/04/24	63.06	43.45	19.61	154.08	151.28	134.21	132.99	18.29	5.40	5.03	3.666	0.702	24	0	
08/04/24	64.40	44.24	20.16	158.49	155.50	137.77	136.50	19.00	5.47	5.09	3.877	0.745	24	0	
09/04/24	64.82	44.97	19.85	163.01	159.90	142.44	141.09	18.81	5.42	5.02	3.924	0.755	24	0	
10/04/24	63.70	44.32	19.38	159.76	156.81	140.36	139.07	17.74	5.40	5.01	3.734	0.694	24	0	
11/04/24	63.85	44.12	19.73	159.64	156.67	139.04	137.75	18.92	5.44	5.05	3.829	0.736	24	0	
12/04/24	63.75	44.01	19.74	160.59	157.63	140.89	139.59	18.04	5.45	5.05	3.812	0.705	24	0	
13/04/24	65.11	46.17	18.94	174.48	171.10	153.15	151.60	19.50	5.43	4.97	4.037	0.803	24	0	
14/04/24	65.14	46.56	18.58	176.46	173.06	153.89	152.32	20.74	5.37	4.91	4.072	0.857	24	0	
15/04/24	64.13	45.15	18.98	167.46	164.33	147.00	145.61	18.72	5.41	4.98	3.866	0.752	24	0	
16/04/24	65.83	46.45	19.38	172.42	169.03	152.56	151.00	18.03	5.44	4.97	4.019	0.749	24	0	
17/04/24	65.11	46.75	18.36	178.00	174.58	157.52	155.88	18.70	5.49	4.99	3.982	0.779	24	0	

Итого: | | | | 4953.4 | 4856.15 | 4342.2 | 4300.03 | 556.12 | | | | 121.607 | 22.385 | 740 | 4 | |

Средние: | 65.77 | 45.30 | 20.47 | | | | | | | 5.43 | 5.04 | | | | | | |

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/03/24 24:00	98013.15	95659.33	87840.32	86844.50	8814.83	2875.894	504.177	24525	3327
17/04/24 24:00	102966.63	100515.48	92182.54	91144.53	9370.95	2997.501	526.562	25265	3331
Итого:	4953.48	4856.15	4342.22	4300.03	556.12	121.607	22.385	740	4

Период нормальной работы 740ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 4ч  
Время работы прибора после сброса 28614ч

10,663

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации